



2014001380A



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

国家强制性产品认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: 利用已获证书结果模式

申请编号: A2017CCC0302-2540110
(任务编号)

产品名称: 负荷开关

型 号: HYGL-3200/3, HYGL-3200/3J

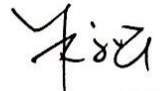
检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司

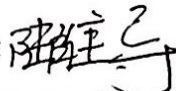



样品名称: 负荷开关 型号: HYGL-3200/3, HYGL-3200/3J 商 标: / 样品数量: 1 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2017-06-06 完成日期: /	委托人: 环宇集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市北白象温州大桥工业区 生产者: 环宇集团浙江高科股份有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区 生产企业: 环宇集团浙江高科股份有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市温州大桥工业园区
--	--

试验结论: 按原获证(2003010302028002)产品依据 GB/T 14048.3-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样品与原获证(2003010302028002)产品, 产品描述一致、内部结构一致。

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: HYGL-3200/3, HYGL-3200/3J Ui: 1000V; Ith: 3200A; Uimp: 6kV; Ue: AC400V; Ie: 2000A, 2500A, 3200A; Icw: 50kA/1s; Icm(峰值): 80.6kA; 使用类别: AC-21B; 极数: 3P.		HUH1-3200/3, HUH1-3200/3J Ui: 1000V; Ith: 3200A; Uimp: 6kV; Ue: AC400V; Ie: 2000A, 2500A, 3200A; Icw: 50kA/1s; Icm(峰值): 80.6kA; 使用类别: AC-21B; 极数: 3P.
---	--	--

主检: 朱文华 签名:  日期: 2017-06-16

审核: 陆维导 签名:  日期: 2017-06-16

签发: 许建林 签名:  日期: 2017-06-16



备注	利用已获证书结果模式认证	母证书	利用已获证书结果模式申请
	委托人名称	环宇集团浙江高科股份有限公司	环宇集团有限公司
	委托人地址	浙江省乐清市温州大桥工业园区	浙江省乐清市北白象温州大桥工业区
	型号	HUH1-3200/3, HUH1-3200/3J	HYGL-3200/3, HYGL-3200/3J
	母证书编号	2003010302028002	
	母证书检测机构	苏州电器科学研究院股份有限公司	
	说明: 本试验报告引用编号为“C-040-10B2070-S”的报告, 仅修改了委托人名称、地址, 其余参数均一致。		

